

# 质子磁力仪，甚低频磁力仪，北京北京，现货现货

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 质子磁力仪，甚低频磁力仪，北京北京，现货现货   |
| 公司名称 | 北京地森海科技有限责任公司            |
| 价格   | .00/台                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 北京市海淀区中关村南大街甲6号铸诚大厦A座816 |
| 联系电话 | 010-59434862 18710000591 |

## 产品详情

GSM - 19TV标准质子磁力仪 + 甚低频

GSM-19高精度Overhauser磁力仪和梯度仪

GSM - 19T标准质子旋进磁力仪和梯度仪

北京地森海科技发展有限公司 张经理 18710000591,010-59434862

GSM - 19TGWV标准质子“Walking”梯度仪 + 甚低频型高精度磁力仪用于地质找矿已受到普遍关注和重视，特别是应用于覆盖区金刚石地质找矿，区分中低磁性异常具有高灵敏度，高分辨率特点。目前复县地区很难再发一地表露的金刚石原生矿，寻找隐伏金刚石原生矿已成为重要的研究课题。

序言 加拿大GSM-19T磁力仪是目前世界上精度最高，动态范围最广，工作模式最方便的质子磁力仪，出口海内外50多个国家和地区，同时为国内地质行业的可持续发展做出了很大的贡献，从而找矿探矿也成了我们北京地森海科技发展有限公司息息相关的事情，预祝各位同仁有个好的突破，再创佳绩。

GEM公司生产的磁力仪系列： GSM - 19T标准质子磁力仪和梯度仪系列

GSM - 19T高精度OVERHAUSER磁力仪和梯度仪系列 GSM - 19TIdD三分量磁力仪系列

GSM - 19T钾光泵磁力仪系列 GSM - 19TOverhauser航空磁力仪

GSM - 19T钾光泵航空磁力仪 GSM - 19T超高精度磁力仪

二．GSM - 19T磁力仪技术指标和配置 1、技术指标： 灵敏度：0.05nT 分辨率：0.01nT

绝对精度：±0.2nT

动态范围：20000到120000nT

梯度容差：>7000nT/m

采样率：3秒至60秒可选

温飘：0.0025nT/°C（环境温度为0到-40°C）；0.0018nT/°C（环境温度为0到+55°C）

工作温度：-40 —+55

存储4M字节 对流动站可存209715个读数，对基点站可存699050个读数，对梯度测量可存174762个读数，对步行磁测可存299593个读数

尺寸及重量：主机223×69×240mm,重2.1Kg 传感器170mm(长)×75mm(直径),重2.2Kg 流动站：每3秒 - 60秒自动采样存储一次观测值以及时间和日期 基点站：观测值，时间，日期，每3到60秒读、存数据 遥控：可选择RS232接口进行遥控测量

输入与输出:RS232接口数字输出或应用6针防水插头（选项）作模拟输出

2、GSM - 19T磁力仪标准配置 GSM - 19T主机，GEMLinkw软件，内部可充电电池，充电器，探头和电缆以及探头支杆，RS232电缆，运输箱，中文操作手册。保修期：两年，终身服务。

### 三、购买磁力仪售后服务承诺

为了对用户所订购的GEM公司生产的GSM-19T标准质子磁力仪在安装、调试、检测和验收中给予技术支持，北京地森海科技发展有限公司作为GEM公司在中国的代理，将派出有能力的技术专家或工程师，在货物到达3天内在交货地点进行验收和培训：

北京地森海科技发展有限公司技术专家的任务和义务：

- 1、与用户的技术人员合作，讨论和解决所有的技术问题和设备安装问题。
- 2、与用户的技术人员合作，以确保对所订购的仪器进行成功的安装、调试和检测，使其顺利地投入正常运行。
- 3、北京地森海科技发展有限公司的技术专家应向用户的技术人员讲解和演示GSM-19T标准质子磁力仪关于仪器的安装、调试、操作和测量等方面的技术知识。
- 4、在进行技术服务期间，北京地森海科技发展有限公司的技术专家应对用户的技术人员进行全面的技术培训和系统的仪器工作演示。以保证用户可以独立、正确的操作设备。
- 5、因仪器有问题，北京地森海科技发展有限公司人员在接到客户电话1小时内回复并给出解决方案；用户在维修期间，我公司为不耽误用户工程任务，可以提供GSM-19T备用机给用户免费使用，如工程期间有设备配件损坏可以提供备用配件。

#### 1) 验收：

技术服务中心专家和用户的技术人员及相关人员共同在场的情况下，对所订购的仪器设备进行开封检查

，察看仪器外是否完好并对照合同清点仪器数量，在确保无损坏及缺失后，按照标书中的技术指标对仪器进行验收。在技术指标合格并能正常工作的情况下，用户应及时签署验收报告，以便仪器交付使用。未签署验收报告的仪器设备不能进行野外工作。

## 2) 保修：

- 1、所有上述的技术服务和技术培训都是免费的。
- 2、验收合格后，保修期24个月，前提是验收工作必须在货物运出后45天内进行。
- 3、在保修期间内，维修是免费的。由于用户的不正当操作或人为原因所造成的仪器故障除外。
- 4、仪器软件免费升级。
- 5、无偿提供中、英版操作手册各一份。

中国—北京地森海科技有限公司  
张奎（物探部销售经理）电话：18710000591 010-59434862

传真：010-51581696

地址：北京市海淀区中关村南大街甲6号铸诚大厦A座816